

Red Hat과 Nutanix: 가장 중요한 데이터 애플리케이션 지원

Nutanix Cloud Platform™ 소프트웨어는 다음을 포함한 Red Hat 소프트웨어를 통해 인증되고 공동 지원됩니다.

- ▶ Red Hat Enterprise Linux
- ▶ Red Hat Satellite
- ▶ Red Hat OpenShift
- ▶ Red Hat Ansible Automation Platform

현대적인 IT 인프라의 복잡성

조직은 비즈니스 민첩성을 높이고 새로운 디지털 서비스를 제공하는 데 집중하면서 손쉽게 교체할 수 없는 기존 인프라와 애플리케이션에 의존하는 경우가 많습니다. 대신, 조직은 미래에 비용이 많이 들 수 있는 퍼블릭 클라우드 공급업체에 의지하게 될 것입니다. 클라우드 네이티브 기술을 도입하고 컨테이너화된 애플리케이션을 배포하는 과정에서 이러한 접근 방식은 복잡성과 위험을 높일 수 있습니다.

효율성, 확장성, 민첩성 및 이식성을 갖춘 인프라를 통해 기존 컴퓨팅 및 클라우드 네이티브 애플리케이션의 리소스 수요에 대처할 수 있습니다. Nutanix와 Red Hat의 이점을 결합함으로써 애플리케이션에 가장 중요한 데이터를 사용하고, 비즈니스 가치 실현 시간을 단축하고, 더 나은 ROI(투자수익률)를 제공하도록 지원하며, 급증하는 엣지 컴퓨팅 요구 사항에 대처할 수 있습니다.

하이브리드 클라우드 환경을 구축하여 복잡성 해결

워크로드의 다양성이 계속 증가함에 따라 인프라 전반에 걸쳐 일관성과 유연성이 필요합니다. 벤더가 인증하고, 공동 지원되고, 강력하며, 진보적인 현대적인 통합 풀스택 인프라 솔루션을 통해 현대적인 IT 인프라 자동화 및 운영화에 수반되는 과제를 관리할 수 있습니다.

현대적인 IT 환경의 복잡성 관리

다중 플랫폼 지원에 대한 학습 곡선을 단축하여 인프라 관리에 필요한 시간과 리소스를 절감합니다. 이를 통해 비용과 복잡성이 줄어들고 서로 다른 팀 간의 마찰이 완화됩니다. 지속적으로 발전하는 쿠버네티스 배포판으로 업스트림 프로젝트 실행에 따른 위험을 줄일 수도 있습니다.

혁신 및 확장 중에 위험 완화

보안 표준을 적용하고 이기종 환경 전반에서 제어되는 사용자 액세스를 통해 일관된 정책을 시행함으로써 규제 요구 사항을 충족합니다.

클라우드 네이티브 애플리케이션 구축, 확장 및 관리

새로운 고객 경험을 위한 가상화 및 클라우드 네이티브 애플리케이션을 최대한 효율적으로 제공합니다. 기존 DevOps 툴 세트 및 프로세스로 인프라에 대한 걱정 없이 애플리케이션 개발에 집중할 수 있습니다.

사전 통합된 솔루션

Nutanix와 Red Hat은 하이퍼컨버지드 인프라에서 가상화 및 클라우드 네이티브 애플리케이션을 구축, 확장, 관리할 수 있는 인증된 풀스택 플랫폼을 공동으로 제공합니다. Nutanix Cloud Platform 소프트웨어는 인증을 받았으며 Red Hat Enterprise Linux®, Red Hat Satellite, Red Hat OpenShift®, Red Hat Ansible® Automation Platform을 포함한 Red Hat® 소프트웨어로 공동 지원됩니다. 엔터프라이즈 솔루션은 공동 지원 및 로드맵 계획 수립, 테스트, 인증, 제공을 통해 다양한 옵션, 유연성 향상, 위험 완화, 일관된 관리 경험을 제공합니다.

"당사는 제품과 서비스를 통해 전 세계 3,900만 명의 생명을 보호하고 있습니다. Nutanix와 Red Hat은 고객과 직원에게 원활한 디지털 경험을 제공하기 위한 IT 인프라 현대화 과정에서 기술 스택을 간소화하고 클라우드 트랜스포메이션을 진행할 수 있도록 지원해 주었습니다."

Gautam Roy

Unum, 최고 기술 책임자

가장 중요한 데이터 애플리케이션 지원

Red Hat과 Nutanix는 엔터프라이즈 가상화 및 클라우드 네이티브 애플리케이션을 위한 인프라 스택을 통해 엔터프라이즈 조직이 기존 투자 사용 방식을 확장하고 비즈니스를 현대화하고 성장시키는 데 필요한 일관성, 간소화, 복구 능력을 제공합니다.

비즈니스 가치 실현 가속화

시장 조사 회사인 IDC는 2026년까지 7억 5,000만 개의 애플리케이션이 출시될 것으로 예측합니다. 이는 지난 40년간의 컴퓨팅을 모두 합친 것보다 많은 숫자입니다.² Nutanix와 Red Hat OpenShift의 하이퍼컨버지드 인프라를 통해 고객은 혁신적인 신규 애플리케이션에 대한 아이디어를 비즈니스 가치로 효율적으로 전환할 수 있습니다.

더 나은 ROI(투자수익률) 제공

가상화 및 컨테이너 기술은 더 이상 사용 허가를 받고 배포되고 별도로 관리되는 복잡한 계층의 IT 스택이 아닙니다. Red Hat OpenShift를 통한 Nutanix AHV® 가상화는 운영을 간소화하는 통합 가상화 및 컨테이너 솔루션을 제공합니다. 고객은 컨테이너 또는 가상 머신당 라이선스 취득을 염려하지 않고도 인프라를 확장할 수 있습니다.

급증하는 옛지에 대처

옛지 컴퓨팅을 통해 조직은 애플리케이션을 온프레미스, 퍼블릭 클라우드 환경, 하이브리드 클라우드 운영 모델, 네트워크 엣지 등 비즈니스가 운영되는 모든 곳에 배치할 수 있습니다. 이를 통해 조직은 진화하는 고객 요구 사항에 효율적으로 적응하고 새로운 기회를 포착할 수 있습니다.

자세히 알아보기

Red Hat과 Nutanix의 전략적 [파트너십](#)에 대해 자세히 알아보세요.

¹ IDC Market Note. "7억 5,000만 개의 논리적 애플리케이션." Document #US48441921, 2021년 12월.

² Red Hat. 개방형 하이브리드 멀티클라우드 솔루션을 제공하기 위한 전략적 파트너십 체결을 발표한 Red Hat과 Nutanix, 2021년 7월.



Red Hat 소개

Red Hat은 권위 있는 [어워드를 수상한](#) 지원, 교육, 컨설팅 서비스로 여러 환경에서 표준화를 진행하고, 클라우드 네이티브 애플리케이션을 개발하고, 복잡한 환경을 통합, 자동화, 보안, 관리할 수 있도록 지원합니다.

Nutanix 소개

Nutanix는 클라우드 소프트웨어 분야의 글로벌 리더이자 하이퍼컨버지드 인프라 솔루션 분야의 개척자로서, 클라우드 관리 필요성을 없애 고객이 비즈니스 성과에 집중할 수 있도록 지원합니다. 전 세계의 조직은 Nutanix 소프트웨어에서 단일 플랫폼을 활용해 하이브리드 멀티클라우드 환경을 위한 모든 애플리케이션을 위치에 상관없이 관리할 수 있습니다. [자세한 내용은 www.nutanix.com](#)에서 확인할 수 있습니다.

한국레드햇 홈페이지 <https://www.redhat.com/ko>

f www.facebook.com/redhatkorea
구매문의 080 708 0880
buy-kr@redhat.com